Index of Claims

App	lication	No.
-----	----------	-----

09/654,223

Examiner

Dave T Nguyen

Applicant(s)

DEDIEU ET AL.

Art Unit

1632

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

	İ		L_				J			1								J		Щ.	
Clain	n				-	Dat	 е				1	Cla	aim				[	Date	<u> </u>		_
	lal	t 16 04										Final	Original								
1	1	#			H					$\vdash$	1 1		51	$\neg$	-	_	-	-		┢	t
		Ť			┢	_	_	$\vdash$		Т	1		51 52	$\dashv$	_						t
3	2				<u> </u>	ļ							53	П					Т		t
4	4												54								Ι
5	5	T											55								Ι
U					<u> </u>								56						L		I
7	7			·			_						57		_				L	<u> </u>	L
3	8	1		_					_	<u> </u>			58						L		L
9	9	1			L_				ļ				59		_				<u> </u>	ㄴ	Ļ
10	10	$\perp$			L.			_		_			60		-				<u> </u>	ļ	ļ
<i>i</i> ! :	11	+	<u> </u>		ļ	-	_	<u> </u>	_	ļ			61	_				<u> </u>	<u> </u>	L	1
	12	+	<u> </u>		-				<u> </u>	_			62	-	-		_				1
12	13 14	+	$\vdash$			-	-	-					63 64	$\dashv$	-					-	ŀ
	15	+				·	$\vdash$	$\vdash$	┝	-	{ }		65				_	_		-	╀
15	16	+	<del> </del>			-	_	-		_	1		66	$\vdash$	$\dashv$					$\vdash$	t
17	17	+	$\vdash$								1		67	$\vdash$	$\dashv$					$\vdash$	t
	18	+	<del> </del>	-			ļ		-	-	1		68	$\vdash$	-					$\vdash$	t
19	19	$\top$	<u> </u>								1		69		7						t
	20	1									1		70	$\dashv$	_					$\vdash$	t
2/2	21	₩									1 1		71		ı						t
1 2	22	_											72								t
22 2	23	>											73								T
23 2	24												74								Γ
	25	4											75								L
2	26										] ]		76								L
	27												77								L
	28				ļ		_						78	4					<u> </u>		L
1 4	29				_	<u> </u>	_	_					79	$\perp$	_	_			<u> </u>	ļ	L
	30				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			80	-	$\dashv$				<u> </u>		Ł
	31					ļ		ļ			}		81		-					_	ł
	32 33		-		├-	<u> </u>	<del> </del>	-	_		{ }		82 83	-+	-					-	╀
	34				-	_				-			84		-						╀
	35					ļ				-			85	-+	$\dashv$				-	-	H
	36					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_				86	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		_	$\vdash$		H
	37	-					$\vdash$	-	-	-			87	$\dashv$	$\dashv$			_	-	-	t
	38						<u> </u>			_			88	$\dashv$	+		_	_	-	$\vdash$	t
	39							_					89	$\dashv$	$\dashv$	$\exists$			Т		T
4	40												90	$\dashv$	$\dashv$					Г	Γ
4	41										]		91								
	42												92		I						
	43										[		93		$\Box$						L
	14				<b> </b>	L	L	<u> </u>					94		_					L	L
	45				<u> </u>	ļ	_						95	_	_	_				<u> </u>	L
	46		Щ		ļ					_			96	_					ļ		1-
	47	-				-		-					97		$\dashv$					-	L
	48 40	_			-	-	-	-					98		$\dashv$	_	_	_		$\vdash$	1
	49 50		-		$\vdash$	-							99 100	$\dashv$						$\vdash$	H
	<i>.</i>		I		L	ш	L				L		100	L	_1				L	<u> </u>	L

CI	aim				1	Date	е			
Final	Original									
	51									
	51 52									
	53									
	54			Π		-	T			
	55									
-	56						Г			
	57									
	58								Ī	
	59							Γ		
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66			_	_				<u> </u>	L_
	67				L.					
	68									
	69	_		L.					ļ	
	70									
	71		ļ		_				ļ	ļ
	72	_		-					_	
-	73	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	74	ļ	_	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	
	75 76	├—	-	-		-	_			<u> </u>
-	77	$\vdash$		-					$\vdash$	
	78	$\vdash$	-			$\vdash$	-		$\vdash$	
	78 79	$\vdash$		-						
	80	$\vdash$				<del> </del>	-	-		$\vdash$
	81	-	<u> </u>	-		<del> </del>				
	82					-	-			-
	83				_					
	84									
	85									
	86									
	87									
L	88									
	89							_		
	90									
L	91			_						
	92	ļ	ļ	ļ	L			Ĺ		
	93				_					
-	94	ļ	<b>-</b>	ļ	ļ	_	-	ļ		_
-	95	<u> </u>	-	-	H			<u> </u>		-
-	96 97	Щ.	ļ		H	$\vdash$				├
$\vdash$	98			$\vdash$		$\vdash$		-	-	
	99	<u> </u>	-	$\vdash$						-
	100	<u> </u>		-				H		-
				1				, 1		

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla	aim	Γ				Date	<u> </u>			
101											П
102	Final	Origina							:		
102		101		-						_	$\vdash$
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		102									
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149		103		L	<u> </u>					ļ	Ш
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		104			_						
107		105	_	ļ	_	<u> </u>	ļ		_		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149			<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>				Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	<u> </u>	$\vdash$			Ŀ				$\vdash$
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	<del> </del>	-	-			-	-	-	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			<del>                                     </del>		H	-		-	-	-	-
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111	<b></b>			-	<del> </del>	-			
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112					1				
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115					Ė				
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116			Ĺ			_			
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117							<u> </u>	ļ	
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118		_			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120						-	_	-	Н
123		122			<b></b>			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
125		123	_	-	_		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
125		124						-	-	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						L			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	_				<u> </u>				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		<u> </u>							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			-						Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									$\dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		-				_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136				_		-			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147 148											
142 143 144 145 146 147 148					:		_				
143 144 145 146 147 148 149							_				Щ
144 145 146 147 148 149			<u> </u>		Ш					H	$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149			-		$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$		$\vdash \vdash$
146 147 148 149					-		-	_	-		$\dashv$
147 148 149								-		_	
148 149					Н				H		
149					$\Box$						
		149									